AUREGAN PASCAL UE Resident

Rue du 31 décembre, 27 1207 Genève Pascal.auregan@gmail.com 33 ans

Personal

https://github.com/kisscool62 https://ch.linkedin.com/in/pascalauregan-682a8214

Scrum Master certifié | Chef de projet certifié

Motivé par la mise en œuvre des projets, convaincu par Scrum comme moyen de faciliter le travail de l'équipe et l'atteinte des objectifs. J'aime apprendre et prends chaque nouveau défi comme une chance d'apporter mes compétences à l'équipe et d'améliorer en continu mes compétences managériales.

Management

Management Agile depuis 5 ans, projets JEE & Ruby on Rails, jusque 7 personnes

Langages de programmation

Java, R, ruby, Javascript, HTML, SQL, NoSQL, Latex

Design

TDD, DDD, Design patterns, Bases de données relationnelles et NoSQL

Frameworks

R shiny, Spring 3.x, Hibernate 4, Ruby on Rails, AngularJS, Play! Framework

Composants tiers

Oracle, MongoDB, IBM Platform Symphony, Hadoop Spark, Postgres

OS

2009 - 2016

Windows >= 3.1, Linux (Debian, Ubuntu, Mint, Fedora, RedHat), Unix (Solaris, FreeBSD, OpenBSD), MacOS

Qualités personnelles

Travail en équipe, curieux, autoformation, autonome, aime faciliter le travail de l'équipe

Langages

Anglais ★★★★ Français ★★★★

Expérience

2013 - 2016

Scrum Master | Chef de projet technique

CEPH, Banque De France pour la BCE, Paris, France

Scrum Master sur un projet JEE pour l'eurosystème. Ce projet est développé conjointement avec la Bundesbank. J'ai eu à manager directement 7 personnes (4 développeurs + 1 architecte, 2 business analystes) et indirectement 3 testeurs. Le but de ce projet est de calculer un prix unique pour tous les titres éligibles au collatéral puis d'envoyer ces prix à toutes les banques centrales de l'eurosystème. En tant que responsable de la grille de calcul (IBM Platform Symphony), j'étais aussi coordinateur des travaux avec les équipes d'infrastructure allemandes et françaises.

- Scrum Master
- Chef de projet technique / référent technique
- Coordination des travaux avec l'équipe business et des testeurs.
- Participation aux comités de pilotage 2 banques centrales
- Responsable de l'intégration continue et de la qualité du code
- Responsable des travaux sur la grille de calcul
- Planification des releases
- Facilitateur pour l'équipe (ex : environnement de travail)
- Responsable du support de niveau 3
- Chef de projet utilisateur pour la migration technique de la ligne de développement java de la Banque de France. Nouvelle cible = REST + AngularJS
- Recrutement de collaborateurs

Développeur / Chef de projet technique

CEPH, Banque De France for ECB, Paris, France

J'ai commencé sur ce projet en tant que développeur full-stack (noyau et vue). Je suis maintenant outre mes fonctions managériales, un développeur de POC et le référent technique sur ce projet.

J'ai développé un POC en R/R shiny pour permettre à l'équipe business l'analyse des données et la confection de rapports pour le compte de la BCE. Je suis aussi un développeur R pour investiguer les problèmes de performances de manière factuelle notamment à partir des logs.

- Pile technique: JEE, Java 1.6, Spring 4, hibernate 4.3, JPA, Spring webflow + JSF + richfaces puis Spring MVC + AngularJS, Camel, Oracle 11g, Websphere & maven tomcat plugin en dev, maven 3, Sun Solaris
- Investigation sur les problèmes de performances avec Visual VM,
 JProfiler et l'analyse factuelle
- Utilisation d'une usine de développement : Subversion, Bamboo puis Jenkins, Nexus puis Artifactory, SonarCube

2006 - 2009

Développeur et manager Agile

Cyrus Conseil, Paris, France

Cyrus Conseil est le leader indépendant de la gestion de patrimoine, gestion de fortune, family office in France. Nous (deux autres stagiaires et moi) étions arrivés pour automatiser certains processus en VBA. Nous avons pu convaincre la direction de développer un système d'information basé sur des processus automatisés. Nous avons eu la chance de travailler comme une start-up à l'intérieur de la société et nous avons recruté jusque 5 stagiaires / alternants.

- Collecte des besoins métier
- Contribution au management agile avec les deux autres managers
- Design de la base de données avec MS SQLServer puis MySQL
- Développement de robot web en ruby pour obtenir les données quotidiennes de 40 fournisseurs de valeur liquidative et d'information produit
- Développement d'applications pour la visualisation des données à la direction, conseillers, backoffice
- Développement d'une application en C# pour générer les rapports client
- Recrutement des stagiaires / alternants
- Achat, installation, configuration d'un serveur debian

2002 2 mois

Stagiaire

INRA, Jouy en Josas, France

Au sein du support technique, mon role était d'aider les utilisateurs à résoudre leurs problèmes informatiques. La période de stage correspondant à la migration des prises BNC en RJ45, j'ai eu l'opportunité de contribuer à cette migration.

- Support technique pour une population non informaticienne
- Liste des prises et équipements réseau
- Câblage des laboratoires
- Ecriture de documentation de l'utilisation de Norton Antivirus pour des utilisateurs non informaticiens
- Récupération de données sur Macintosh classic, windows 98, UNIX servers

Formation initiale

Depuis 2009 Cours du soir	Master en informatique, exploitation de données	Conservatoire National des Arts et Métiers, Paris, France
	Sujets principaux : Statistiques, mathématiques, Intelligence artificielle bases de données NoSQL, réseaux de neurones, recherche opérationn	
2006 - 2007	Licence de mathématiques et informatique	UPMC Paris VI, Paris, France
	Sujets principaux : Mathématiques, probabilités et génération de variables aléatoires, programmation en Java, CAML, C#, C, matlab, Dr Scheme	
2004 - 2006	Licence de mathématiques	UPMC Paris VI, Paris, France
	Sujets principaux : Mathématiques, algèbre linéaire, probabilités et	

génération de variables aléatoires, analyse, arithmétique

2001 - 2004 Ecole d'ingénieur en informatique EPITA, Kremlin Bicêtre, France

Sujets principaux : Programmation en C, C++, Pascal, Delphi, Algorithmique

2000 - 2001 Deug de biologie UPJV, Amiens, France

Sujets principaux : biologie et chimie

Certifications & formations complémentaires

2015 - 2016	PMI-ACP Agile Certified Practitioner	Project Management Institute
	Certification en cours. Donne les clés a méthodes agiles, leur meilleure façon compte les actifs organisationnels de l	de les appliquer en prenant en
2015	Scrum Master CSM	Scrum Alliance hosted by Xebia
	Formé par Jeff Sutherland et Harvey W Utile pour confronter son expérience à l'un est le co-créateur de scrum	
2013	Tests d'anglais 3.5 Bright test, B2 CECR	Bright Test & Bulat
2014 - 2015	Data Science Specialization Johns Hopkins University hosted by Coursera platform Ensemble de cours + exam + projets pour mettre en pratique les méthodes mathématiques dans le cadre de l'analyse de données descriptive et	
	prédictive. Machine learning, Langage de données, affichage des données	· ·
2014	CAPM: Certified Assistant Project	Project Management
	Manager	Institute
	Certification basée sur le PMBOK. Mên est porté sur les connaissances plutôt issus de l'expérience	
2012	Domain Driven Design	Zenika
	Domain Driven Design basé sur le libre d'Eric Evans, conception de framework, refactoring du code (Robert C. Martin)	
2011	Spring Framework rich web 2.5 <i>Spring framework partie web : Spring</i>	SpringSource hosted by Zenika MVC, Spring webflow
2010	Spring Framework core 2.5 Spring framework core	SpringSource hosted by Zenika